

サンシール パウダー

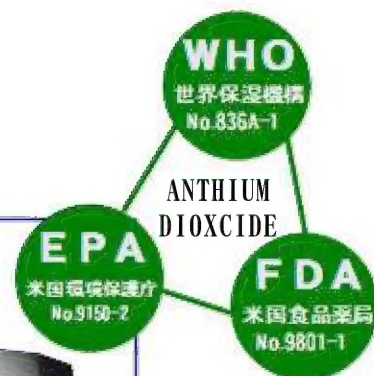
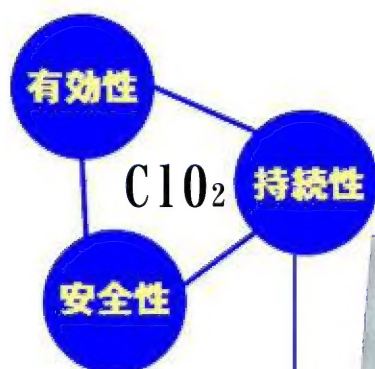
ANTHIUM DIOXCIDE

安定化二酸化塩素

ご遺体用除菌・消臭剤

優れた即効性と持続性で ご遺体の腐敗・損傷を防止

主成分の二酸化塩素が除菌・消臭・遅腐効果を発揮し、
ご遺体の腐敗・損傷を抑制します。
安心の葬儀にお役立てください。



株式会社みらい



除菌・消臭・洗浄剤

強力な除菌力が長時間持続します

安全で除菌・消毒・消臭作用に優れた安定化二酸化塩素【ANTHIUM DIOXIDE】
ANTHIUM DIOXIDEは米国のINTERNATIONAL DIOXIDE社が開発した
画期的な除菌・消臭剤です。

特 長

- サンシールパウダーはClO₂の酸化作用による除菌効果が極めて著しく、悪臭物質を破壊するだけでなく根本となる微生物の発生を阻止して抜本的に消臭効果を発揮しますので、不快臭を残しません。しかも強力な効果が長時間持続します。
- WHO（世界保健機構）、FDA（米国食品薬品局）、EPA（米国環境保護庁）で安全性と有効性が認証されています。
- アメリカ、ドイツ、韓国など各国で多くの用途に幅広く使用されています。
- 本品はアメリカにおいて農水産物、一般食品関係、環境浄化等の除菌・消臭・洗浄を目的に研究開発された製品です。
- 毒性が低く、引火・爆発の危険性もありません。

用 途

- お棺内のご遺体に、数か所に分けて散布してください。

成分・内容量

- 成分：安定化二酸化塩素（ClO₂）
- サンシールパウダー ClO₂ パウダー 15,000ppm 30g

安定化二酸化塩素（4NaClO₂）とは

■二酸化塩素について

二酸化塩素（ClO₂）の特徴は、他の塩素化合物と比較して化学構造的に安定しており、アンモニア、フェノール類及びフミン酸と反応せずクロラミン、クロロフェノール類及びトリハロメタンを生成しないことです。また、ClO₂は塩素のようにpH値の上昇による除菌力の低下がみられず、広範囲なpH領域での有効性が認められています。ClO₂はガス化しやすく、解放系では揮散しやすくpH7、20℃1時間で1～1.5mg/ℓ揮散します。このような特徴を持っている二酸化塩素（ClO₂）ですが、従来は、貯蔵の困難性や発生装置が必要なことなどから、その用途はかなり限定されていました。

■安定化二酸化塩素について

近年アメリカにおいて二酸化塩素をアルカリ性水溶液に溶解させて安定させる方法が研究開発され、安全で除菌消毒、脱臭、腐敗棟の効果が証明され誰にでも手軽に使用できるようになり、この製本は、ANTHIUM DIOXIDE(アンチウム・デオキシサイド・・・商品名)と命名されました。一般的には「安定化二酸化塩素」(Stabilized Chlorine Dioxide)と呼ばれています



⚠ 取扱い上の注意

- ・日光に当たると徐々にClO₂ガスが発生し、効力が低下しますので、通気性の良い冷暗所に保管してください。
- ・目に入った場合は清水で洗い流し、医師にご相談ください。
- ・衣類に付着した場合は、石鹸水でよく洗ってください。
- ・衣類に付着しないように十分注意してください。
- ・ご使用の際は取扱説明書をよく読んで正しくお使いください。

株式会社みらい

〒640-8287 和歌山県和歌山市築港3-33
TEL 073-460-8314 FAX 073-460-8315